

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)

PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 696] नई दिल्ली, शुक्रवार, सितम्बर 28, 2018/आश्विन 6, 1940 No. 696] NEW DELHI, FRIDAY, SEPTEMBER 28, 2018/ASVINA 6, 1940

वित्त मंत्रालय

(राजस्व विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 28 सितम्बर, 2018

सं. 71/2018-सीमा शुल्क

सा.का.नि. 943(अ).— सीमा शुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 25 की उपधारा (1) के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्र सरकार, इस बात से संतुष्ट होते हुए कि ऐसा करना जनहित में आवश्यक है, एतद्वारा, भारत सरकार, वित्त मंत्रालय, (राजस्व विभाग) की अधिसूचना सं. 25/2002- सीमा शुल्क, दिनांक 01 मार्च, 2002, जिसे सा.का.नि. 122(अ), दिनांक 01 मार्च 2002 के तहत भारत के राजपत्र, असाधारण, में प्रकाशित किया गया था, में निम्नलिखित और आगे भी संशोधन करती है:-

उक्त अधिसूचना में, सारणी में,

- (i) क्रम सं. 57 के समक्ष, कॉलम (2) में "ऑटो पीसीबी लोडर" शब्द और अक्षर के स्थान पर "ऑटोमेटिक/सेमी-ऑटोमेटिक पीसीबी लोडर और अनलोडर, जो कि टैरिफ मद 8428 90 90 के अन्तर्गत आते हैं" शब्द, अक्षर और अंक को प्रतिस्थापित किया जाएगा;
- (ii) क्रम सं. 67 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा, यथाः-

(1)	(2)	(3)
"68.	(i) पीसीबी कोटिंग मशीन, जो कि उपशीर्ष 8424 89 के अन्तर्गत आती हैं;	मोबाइल हैंड सेट्स
	(ii) पीसीबीए लोडर और अनलोडर, जो कि उपशीर्ष 8479 89 के अन्तर्गत आते हैं।	

5703 GI/2018 (1)

69.	(i)	पाउडर ड्रायर, जो कि टैरिफ शीर्ष 8479 89 99 के अन्तर्गत आते हैं;	लिथियम ऑयन सेल, मोबाइल हैंड सेट के बैटरी के विनिर्माण में
	(ii)	ऑटोमेटिक फीडिंग एन्ड ब्लेंडिंग सिस्टम, जो कि टैरिफ मद 8479 82 00	प्रयुक्त होने वाले
		के अन्तर्गत आते हैं;	
	(iii)	स्लेरी ट्रांसफर सिस्टम, जो कि टैरिफ मद 8413 70 96 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(iv)	कैथोड एक्सटूजन कोटिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8424 89 90 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(v)	एनोड एक्सटूजन कोटिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8424 89 90 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(vi)	कैथोड कम्प्रेशन (कोल्ड प्रेस), जो कि टैरिफ मद 8420 10 00 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(vii)	एनोड कम्प्रेशन (कोल्ड प्रेस), जो कि टैरिफ मद 8420 10 00 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(viii)	हाई वैक्यूम पम्प, जो कि टैरिफ मद 8414 10 00 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(ix)	नेगेटिव इलेक्ट्रोड ऑटोमेटिक प्रोडक्शन मशीन, जो कि टैरिफ मद 8479 89 99 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(x)	नेगेटिव इलेक्ट्रोड ऑटोमेटिक प्लेट मशीन, जो कि टैरिफ मद 8479 89 99 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(xi)	फुल्ली ऑटोमेटिक वाइंडिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8479 81 00 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(xii)	सेमी-ऑटोमेटिक वाइंडिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8479 81 00 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(xiii)	ऑटो ईएल फिलिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8479 89 99 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(xiv)	हीटिंग एन्ड प्रेसिंग मशीन, लिथियम के लिए, जो कि टैरिफ मद 8419 39 00 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(xv)	ऑटो डिगैस्सिंग सीलिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8479 89 99 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(xvi)	इलेक्ट्रिक कॉइन सैल क्रिम्पर, डाई माउल्ड युक्त, जो कि टैरिफ मद 8422 40 00 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(xvii)	हैंड हैल्ड इलेक्ट्रोड कटर, जो कि टैरिफ मद 8477 80 90 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(xviii)	वैक्यूम ओवेन विदाउट वैक्यूम पम्प, जो कि टैरिफ मद 8514 30 90 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(xix)	इलेक्ट्रोड स्लिटिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8464 90 00 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(xx)	इवापोर्टर री-सर्कूलेटिंग चिलर, जो कि टैरिफ मद 8418 69 90 के अन्तर्गत	

आते हैं;

7.0	-: C:	मोबाइल हैंड सेट्स के स्पीकर
70.	वाइंडिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8479 81 00 के अन्तर्गत आते हैं;	- ,
		और रिसीवर
71.	फुल्ली ऑटोमेटिक यूएसबी सोल्ड्रिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8515 19 00 के	डाटा केबल्स
	अन्तर्गत आते हैं;	
70	(i) 27 1 - 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
72.	(i) ऑप्टीकल फाइबर केबिल स्टेंडिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8479 40 00	पाइबर केबल्स
	के अन्तर्गत आते हैं;	फाइबर कबल्स
	(ii) ऑप्टीकल फाइबर कलरिंग लाइन मशीन, जो कि टैरिफ मद 8443 19 90	
	के अन्तर्गत आते हैं:	
	<u></u>	
	(iii) ऑप्टीकल फाइबर केबिल बफरिंग ट्यूब मशीन, जो कि टैरिफ मद 8479	
	40 00 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(iv) ऑप्टीकल फाइबर ड्रा टावर मशीन, जो कि टैरिफ मद 8475 21 00 के	
	अन्तर्गत आते हैं:	
	(v) ऑप्टीकल फाइबर ड्रा फ्यूरेंस सिस्टम, जो कि टैरिफ मद 8514 30 90 के	
	अन्तर्गत आते हैं;	
	(vi) ऑप्टीकल फाइबर रीवाइंडिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8475 21 00 के	
	अन्तर्गत आते हैं;	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	(vii) ऑप्टीकल फाइबर ग्लास कोर मेन्युफैक्चरिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद	
	8475 21 00 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(viii) ऑप्टीकल ग्लास परफोर्म मेन्युफैक्चरिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8475	
	29 00 के अन्तर्गत आते हैं;	
	(ix) फाइबर स्पिन डिवाइस, जो कि टैरिफ मद 8445 90 00 के अन्तर्गत आते	
	हैं	
73.	प्लाजमा इचिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8479 89 99 के अन्तर्गत आते हैं;	प्रिंटेड सर्किट बोर्ड
74.	ऑटोमेटिक/सेमी-ऑटोमेटिक स्क्रीन प्रिंटिंग मशीन, जो कि टैरिफ मद 8443 39 90 के	प्रिंटेड सर्किट बोर्ड असेम्बली"।
/	अन्तर्गत आते हैं;	। । । । । । । । । । । । । । । । । । ।
	1 3.4.4.4 31.4 6.	

[फा.सं. 356/13/2014-टीआरयू (पार्ट)]

मोहित तिवारी, अवर सचिव

नोट: प्रधान अधिसूचना सं. 25/2002- सीमा शुल्क, दिनांक 01 मार्च 2002 को सा.का.िन. 122(अ) दिनांक 01 मार्च 2002 के तहत भारत के राजपत्र, असाधारण, के भाग II, खण्ड 3, उप खण्ड (i) में प्रकाशित किया गया था और इसमें अंतिम बार अधिसूचना सं. 18/2016- सीमा शुल्क, दिनांक 01 मार्च 2016, सा.का.िन. 212(अ), दिनांक 01 मार्च 2016 के द्वारा संशोधन किया गया था।

MINISTRY OF FINANCE (Department of Revenue) NOTIFICATION

New Delhi, the 28th September, 2018

No. 71/2018-Customs

G.S.R. 943(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 25 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Government, being satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby makes the following further amendments in the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue), No. 25/2002-Customs, dated the 1st March, 2002, published in the Gazette of India, Extraordinary, *vide* number G.S.R. 122(E), dated the 1st March, 2002, namely:-

in the said notification, in the TABLE,

- (i) against S.No. 57, in column (2), for the words and letters "auto PCB loader", the words, letters and figures "Automatic/ Semi-automatic PCB Loader and Unloader falling under tariff item 8428 90 90" shall be substituted;
- (ii) after S.No. 67 and the entries relating thereto, the following shall be added, namely:-

(1)		(2)	(3)
"68.	(i)	PCB Coating machine falling under sub-heading	Mobile Hand sets
		8424 89;	
	(ii)	PCBA Loader & Unloader falling under sub-heading 8479 89	
69.	(i)	Powder Dryer falling under tariff item 8479 89 99;	Lithium Ion Cell for use in the
	(ii)	Automatic Feeding and Blending System falling under tariff item 8479 82 00;	manufacture of Battery of Mobile Hand sets
	(iii)	Slurry Transfer System falling under tariff item 8413 70 96;	
	(iv)	Cathode Extrusion Coating Machine falling under tariff item 8424 89 90;	
	(v)	Anode Extrusion Coating Machine falling under tariff item 8424 89 90;	
	(vi)	Cathode Compression (Cold Press) falling under tariff item 8420 10 00;	
	(vii)	Anode Compression (Cold Press) falling under tariff item 8420 10 00;	
	(viii)	High Vacuum Pump falling under tariff item 8414 10 00;	
	(ix)	Negative Electrode Automatic Production Machine falling under tariff item 8479 89 99;	
	(x)	Negative Electrode Automatic Plate Machine falling under tariff item 8479 89 99;	
	(xi)	Fully Automatic Winding Machine falling under tariff item 8479 81 00;	
	(xii)	Semi-Automatic Winding Machine falling under tariff item 8479 81 00;	
	(xiii)	Auto EL Filling Machine falling under tariff item 8479 89 99;	
	(xiv)	Heating and Pressing Machine for Lithium falling under tariff item 8419 39 00;	
	(xv)	Auto Degassing Sealing Machine falling under tariff item 8479 89 99;	
	(xvi)	Electric Coin Cell Crimper with Die Mould falling under tariff item 8422 40 00;	
	(xvii)	Hand Held Electrode Cutter falling under tariff item 8477 80 90;	
	(xviii)	Vacuum Oven without Vacuum Pump falling under tariff item 8514 30 90;	
	(xix)	Electrode Slitting Machine falling under tariff item 8464 90 00;	
	(xx)	Evaporator Re-circulating Chiller falling under tariff item 8418 69 90	
70.	Windi	ng machine falling under tariff item 8479 81 00	Speaker and Receiver of Mobile

		Hand sets
71	E-11- A-4	
71.	Fully Automatic USB Soldering Machine falling under tariff	Data Cables
	item 8515 19 00	
72.	(i) Optical Fibre Cable Stranding Machine falling under tariff item 8479 40 00;	Optical Fiber/ Optical Fiber Cables
	(ii) Optical Fibre Colouring line machine falling under tariff item 8443 19 90;	
	(iii) Optical Fibre cable Buffering tube machine falling under tariff item 8479 40 00;	
	(iv) Optical Fibre draw tower machines falling under tariff item 8475 21 00;	
	(v) Optical Fibre Draw Furnace System falling under tariff item 8514 30 90;	
	(vi) Optical Fibre Rewinding machine falling under tariff item 8475 21 00;	
	(vii) Optical Fibre Glass Core manufacturing machine falling under tariff item 8475 21 00;	
	(viii) Optical Glass preform manufacturing machine falling under tariff item 8475 29 00;	
	(ix) Fiber Spin Device falling under tariff item 8445 90 00	
73.	Plasma Etching machine falling under tariff item 8479 89 99	Printed Circuit Boards
74.	Automatic/ Semi-automatic Screen Printing Machine falling under tariff item 8443 39 90	Printed Circuit Board Assembly".

[F.No. 356/13/2014-TRU (Pt)] MOHIT TEWARI, Under Secy.

Note: The principal notification No. 25/2002-Customs, dated the 1st March, 2002 was published in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section-3, Sub-section (i), *vide* number G.S.R. 122(E), dated the 1st March, 2002 and last amended by notification No 18/2016-Customs dated the 1st March, 2016 *vide* number G.S.R. 212(E) dated the 1st March, 2016.